



ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

Αρ. Φύλλου 1442

10 Δεκεμβρίου 1993

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑ

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθ. 11647

Κύρωση πινακίδων εφαρμογής ρυμοτομικού σχεδίου Οικοδομικού Συν/σμού υπαλλήλων ΠΙΚΠΑ «Η ΑΓΙΑ ΣΟΦΙΑ» στον Αετό Καρυστίας.

Ο ΝΟΜΑΡΧΗΣ ΕΥΒΟΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του Ν. 3200/55 «Περί διοικητικής αποκεντρώσεως» καθώς και τα εκτελεστικά Δ/γμاتا 532/70 και 512/70.
2. Τις διατάξεις του από 17.7.1923 Ν.Δ/τος «Περί σχεδίων Πόλεων, Κωμών και συνοικισμών του Κράτους και ανεγέρσεως αυτών».
3. Τις διατάξεις των άρθρων 18 έως και 22 του Π.Δ/τος της 3/22.4.1929.
4. Το 93/1987 Π.Δ/γμα «Περί Οικοδομικών Συν/σμών» όπως ισχύει σήμερα.
5. Το Ν. 2081/1992 (ΦΕΚ 154Α'/10.9.1992).
6. Το από 13.1.1992 (ΦΕΚ 114Δ'/5.2.1992 Π.Δ/γμα για έγκριση ρυμοτομικού σχεδίου του παραθεριστικού οικοδομικού Συν/σμού υπαλλήλων ΠΙΚΠΑ «Η Αγία Σοφία» στην Κοινότητα Αετού Καρυστίας.
7. Την 7899/8.9.93 απόφασή μας για αναθεώρηση της

πολεοδομικής μελέτης του ως άνω Οικοδομικού Συν/σμού.

8. Την 9584/5.11.1993 εισήγηση Τ.Π. & Π.Ε. προς το ΣΧΟΠ Ν. Ευβοίας.

9. Την γνωμοδότηση με αριθμό 19 του Πρακτικού 36/93 του ΣΧΟΠ Ν. Ευβοίας.

10. Τα αποσπάσματα πρακτικών των 130/92 και 132/93 τακτικών Γενικών Συνελεύσεων του Συν/σμού σχετικά με τη διανομή των οικοπέδων καθώς και των θεωρουμένων προς τούτο διαγραμμάτων, αποφασίζουμε:

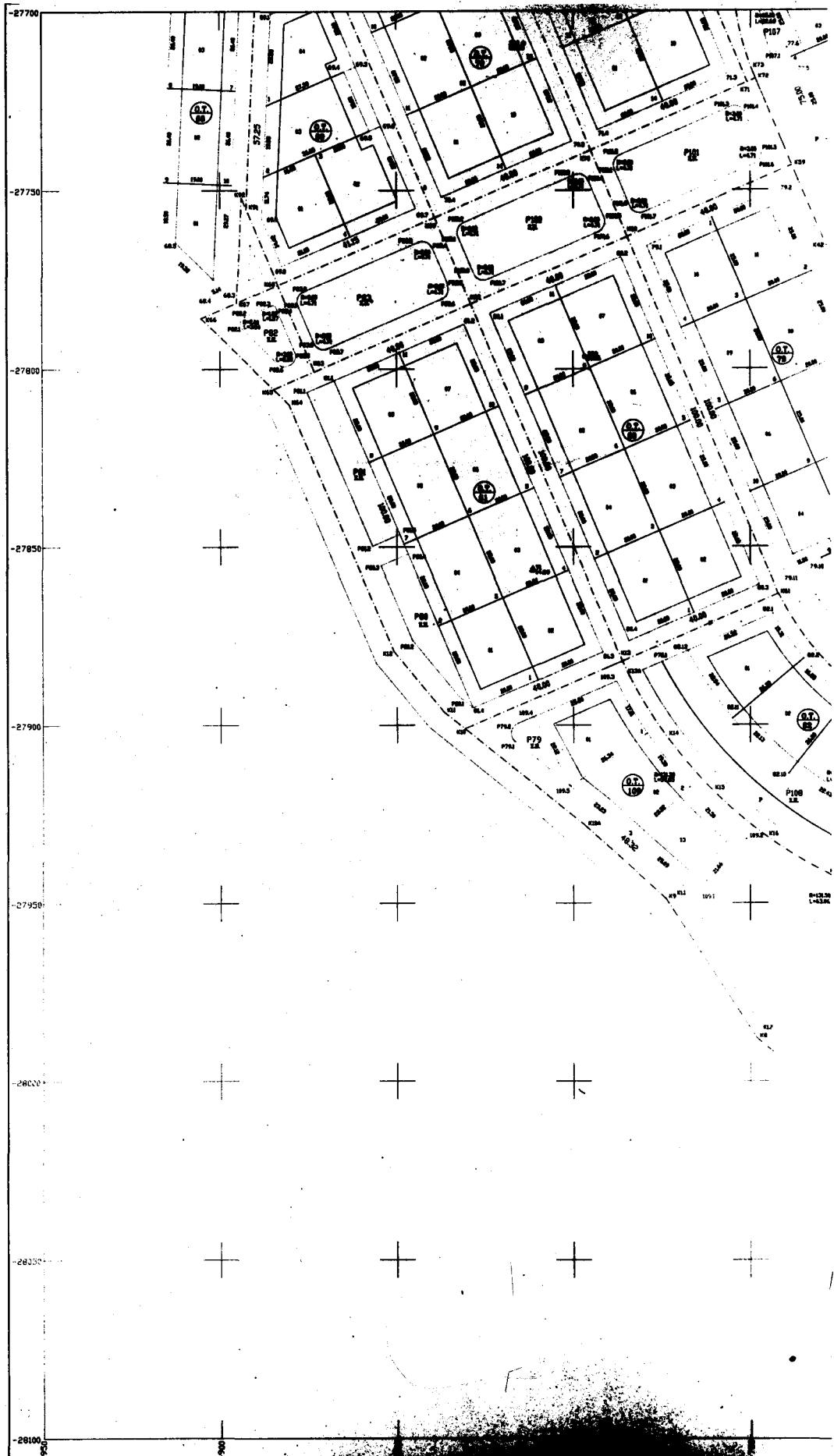
1. Κυρώνονται οι πινακίδες εφαρμογής κλίμακας 1:500 (11 πινακίδες) του ρυμοτομικού σχεδίου του παραθεριστικού Οικοδομικού Συν/σμού υπαλλήλων ΠΙΚΠΑ «Η Αγία Σοφία» στην Κοινότητα Αετού Καρυστίας, όπως συντάχθηκαν από το μηχανικό Ευάγγελο Καραμπλιά και θεωρήθηκαν από τον Προϊστάμενο Τ.Π. και Π.Ε. Ν. Ευβοίας.

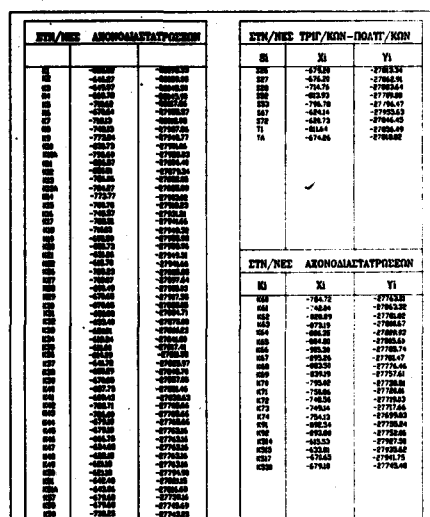
2. Από τις διατάξεις της παρούσας απόφασης δεν προκαλείται δαπάνη σε βάρος του Κρατικού Προϋπολογισμού ή του προϋπολογισμού της Κοινότητας Αλμυροποτάμου.

3. Η παρούσα να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Χαλκίδα, 26 Νοεμβρίου 1993

Ο Νομάρχης
ΘΥΜΙΟΣ ΣΩΚΟΣ





DISPATCHED
THE ABOVE IS TRANSMITTED TO THE U.S. AIR FORCE HEADQUARTERS BY AIR MAIL

ОПОІ АОННЕНЕ

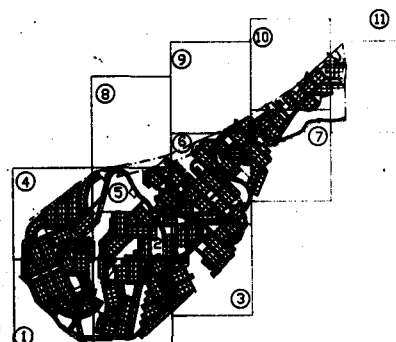
SATONKA **ENIPIO - KONDORAH**

H	=	15.00	
H	=	440.00	
K	=	20 %	
E.A.	=	0.4	0.4
H	=	0+1.5 Dragg	0+1.5 Dragg
constant	=	2	2

ΣΥΝΑΝΤΗΣΗ ΚΙΝΗΣΗΣ ΟΡΟΦΩΝ 129.00 τ.μ.
ΟΚ
ΟΚ ΕΛΑΣΤΙΚ
Σταθμεύει οπισθοδρομικά με $H \geq 2.50$ σε τμήν οπισμής ή συμπεριφέρει στο

ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ

DATE	:	10/01/00	0.1 1:00.000 = KAPITEL
NAME	:	JOHN	APR 27/00 00 = 30.15
TIME	:	10:00	AD = +0.45



Εθν. Τηλεφώνημα



ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟΣ ΣΤΝΕΤΑΙΡΙΣΜΟΣ
ΤΡΑΠΕΖΑ ΠΙΚΠΑ "Η ΑΓΙΑ ΣΟΦΙΑ

ΜΕΛΕΤΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΡΥΜΟΤΟΜΙΚΟΤ
ΣΧΕΔΙΟΤ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ ΑΕΤΟΣ
ΚΑΡΤΣΙΑΣ Ν.ΕΤΒΟΙΑΣ

Revised by MACT-12... subject
... ..

NATIONAL BUREAU OF INVESTIGATION
 WASHINGTON, D. C. 20535
 MAY 1966

100-443889-100-443890

[illegible]

100-443887-100

**ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΕΦΑΡΤΗΡΑ
ΡΥΘΜΟΤΟΜΙΑΣ**

αριθμός σχεδίου

Κυμιακα

1:500

Ο ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

0 ΕΠΙΒΛΕΠΟΝ

ΕΥΑΓΓΕΛΙΟ ΚΑΙ ΚΑΡΑΝΤΙΝΑΣ

ANNAM. APPROXIMATE 10.152.02 L.10.14 E

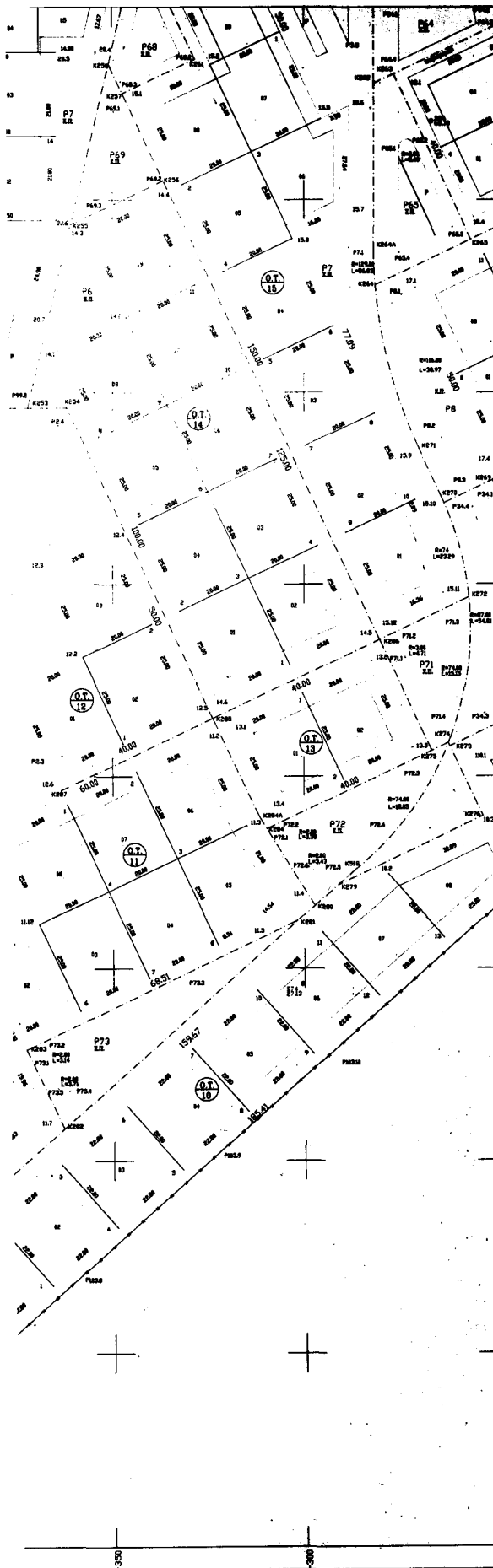
SENKOV METSONOV ROYALTY
REAR T.E. - APRIL 1970. 10047

GROUP

TELEPHONE

HIMPOMEDIA **WINTERFIDE** **1983**





ΣΤΗ/ΜΕΣ ΑΝΟΜΟΔΙΑΤΑΞΕΩΣ			ΣΤΗ/ΜΕΣ ΤΡΗ/ΚΗΝ-ΠΟΛΤ/ΚΗΝ		
ΣΤ	ΜΕ	ΥΙ	ΣΤ	ΜΕ	ΥΙ
Κ20	-086.72	-0798.23	Κ24	-081.36	-0779.39
Κ21	-086.72	-0798.23	Κ25	-081.36	-0779.39
Κ22	-086.72	-0798.23	Κ26	-081.36	-0779.39
Κ23	-086.72	-0798.23	Κ27	-081.36	-0779.39
Κ24	-086.72	-0798.23	Κ28	-081.36	-0779.39
Κ25	-086.72	-0798.23	Κ29	-081.36	-0779.39
Κ26	-086.72	-0798.23	Κ30	-081.36	-0779.39
Κ27	-086.72	-0798.23	Κ31	-081.36	-0779.39
Κ28	-086.72	-0798.23	Κ32	-081.36	-0779.39
Κ29	-086.72	-0798.23	Κ33	-081.36	-0779.39
Κ30	-086.72	-0798.23	Κ34	-081.36	-0779.39
Κ31	-086.72	-0798.23	Κ35	-081.36	-0779.39
Κ32	-086.72	-0798.23	Κ36	-081.36	-0779.39
Κ33	-086.72	-0798.23	Κ37	-081.36	-0779.39
Κ34	-086.72	-0798.23	Κ38	-081.36	-0779.39
Κ35	-086.72	-0798.23	Κ39	-081.36	-0779.39
Κ36	-086.72	-0798.23	Κ40	-081.36	-0779.39
Κ37	-086.72	-0798.23	Κ41	-081.36	-0779.39
Κ38	-086.72	-0798.23	Κ42	-081.36	-0779.39
Κ39	-086.72	-0798.23	Κ43	-081.36	-0779.39
Κ40	-086.72	-0798.23	Κ44	-081.36	-0779.39
Κ41	-086.72	-0798.23	Κ45	-081.36	-0779.39
Κ42	-086.72	-0798.23	Κ46	-081.36	-0779.39
Κ43	-086.72	-0798.23	Κ47	-081.36	-0779.39
Κ44	-086.72	-0798.23	Κ48	-081.36	-0779.39
Κ45	-086.72	-0798.23	Κ49	-081.36	-0779.39
Κ46	-086.72	-0798.23	Κ50	-081.36	-0779.39
Κ47	-086.72	-0798.23	Κ51	-081.36	-0779.39
Κ48	-086.72	-0798.23	Κ52	-081.36	-0779.39
Κ49	-086.72	-0798.23	Κ53	-081.36	-0779.39
Κ50	-086.72	-0798.23	Κ54	-081.36	-0779.39
Κ51	-086.72	-0798.23	Κ55	-081.36	-0779.39
Κ52	-086.72	-0798.23	Κ56	-081.36	-0779.39
Κ53	-086.72	-0798.23	Κ57	-081.36	-0779.39
Κ54	-086.72	-0798.23	Κ58	-081.36	-0779.39
Κ55	-086.72	-0798.23	Κ59	-081.36	-0779.39
Κ56	-086.72	-0798.23	Κ60	-081.36	-0779.39
Κ57	-086.72	-0798.23	Κ61	-081.36	-0779.39
Κ58	-086.72	-0798.23	Κ62	-081.36	-0779.39
Κ59	-086.72	-0798.23	Κ63	-081.36	-0779.39
Κ60	-086.72	-0798.23	Κ64	-081.36	-0779.39
Κ61	-086.72	-0798.23	Κ65	-081.36	-0779.39
Κ62	-086.72	-0798.23	Κ66	-081.36	-0779.39
Κ63	-086.72	-0798.23	Κ67	-081.36	-0779.39
Κ64	-086.72	-0798.23	Κ68	-081.36	-0779.39
Κ65	-086.72	-0798.23	Κ69	-081.36	-0779.39
Κ66	-086.72	-0798.23	Κ70	-081.36	-0779.39
Κ67	-086.72	-0798.23	Κ71	-081.36	-0779.39
Κ68	-086.72	-0798.23	Κ72	-081.36	-0779.39
Κ69	-086.72	-0798.23	Κ73	-081.36	-0779.39
Κ70	-086.72	-0798.23	Κ74	-081.36	-0779.39
Κ71	-086.72	-0798.23	Κ75	-081.36	-0779.39
Κ72	-086.72	-0798.23	Κ76	-081.36	-0779.39
Κ73	-086.72	-0798.23	Κ77	-081.36	-0779.39
Κ74	-086.72	-0798.23	Κ78	-081.36	-0779.39
Κ75	-086.72	-0798.23	Κ79	-081.36	-0779.39
Κ76	-086.72	-0798.23	Κ80	-081.36	-0779.39
Κ77	-086.72	-0798.23	Κ81	-081.36	-0779.39
Κ78	-086.72	-0798.23	Κ82	-081.36	-0779.39
Κ79	-086.72	-0798.23	Κ83	-081.36	-0779.39
Κ80	-086.72	-0798.23	Κ84	-081.36	-0779.39
Κ81	-086.72	-0798.23	Κ85	-081.36	-0779.39
Κ82	-086.72	-0798.23	Κ86	-081.36	-0779.39
Κ83	-086.72	-0798.23	Κ87	-081.36	-0779.39
Κ84	-086.72	-0798.23	Κ88	-081.36	-0779.39
Κ85	-086.72	-0798.23	Κ89	-081.36	-0779.39
Κ86	-086.72	-0798.23	Κ90	-081.36	-0779.39
Κ87	-086.72	-0798.23	Κ91	-081.36	-0779.39
Κ88	-086.72	-0798.23	Κ92	-081.36	-0779.39
Κ89	-086.72	-0798.23	Κ93	-081.36	-0779.39
Κ90	-086.72	-0798.23	Κ94	-081.36	-0779.39
Κ91	-086.72	-0798.23	Κ95	-081.36	-0779.39
Κ92	-086.72	-0798.23	Κ96	-081.36	-0779.39
Κ93	-086.72	-0798.23	Κ97	-081.36	-0779.39
Κ94	-086.72	-0798.23	Κ98	-081.36	-0779.39
Κ95	-086.72	-0798.23	Κ99	-081.36	-0779.39
Κ96	-086.72	-0798.23	Κ100	-081.36	-0779.39

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ
Στα σημεία τακτοποιούνται οι ο.τ. το μέγεθος αναγράφεται στις σχέσεις

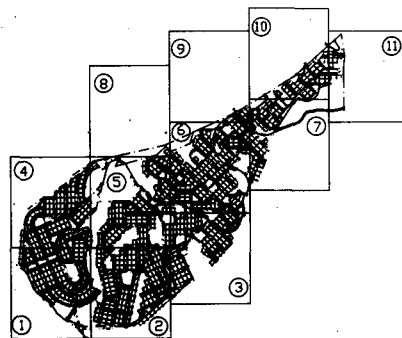
ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ
Ο.Ε.Κ. 1144/6-3-88 στον συνδυασμό με το Ο.Ε.Κ. 12034/28-9-88

ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ - ΚΑΥΝΟΔΟΤΗΣΗ

Π = 13.00
Σ = 400.00
Κ = 80 %
Λ = 0.6
Π = 0+1.0 Στεγνή
ΟΡΟΦΟΣ 2
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΟΡΟΦΟΣ 100.00 τ.μ.
Ο.Ε.Κ. ΕΛΛΑΔΟΣ
Παραρτηρήσεις με Η κτλ > 2.30 σε τμήματα Η συμπεριλαμβάνονται
> 1 μ.

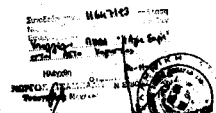
ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ

ΣΥΜΦΩΝΑ : ΑΝΩΚΗΝ
ΔΙΑΡΚΗΣΙΑ : ΜΕΣΗ
ΠΡΟΣΚΑΛΕΣΗ : ΔΕΥΤΕΡΑ
Ο.Ε.Κ. 1:60.000 - ΚΑΡΤΕΣΤΟ
ΑΡΧΗ ΣΤΗ/ΜΗΝ
Α.Ε. = 0.15
Α.Ε. = 0.40



ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟΣ ΣΤΕΝΤΑΙΡΙΣΜΟΣ
ΠΑΛΛΗΔΙΩΝ ΠΙΚΠΙΑ Ή ΑΓΙΑ ΣΟΦΙΑ

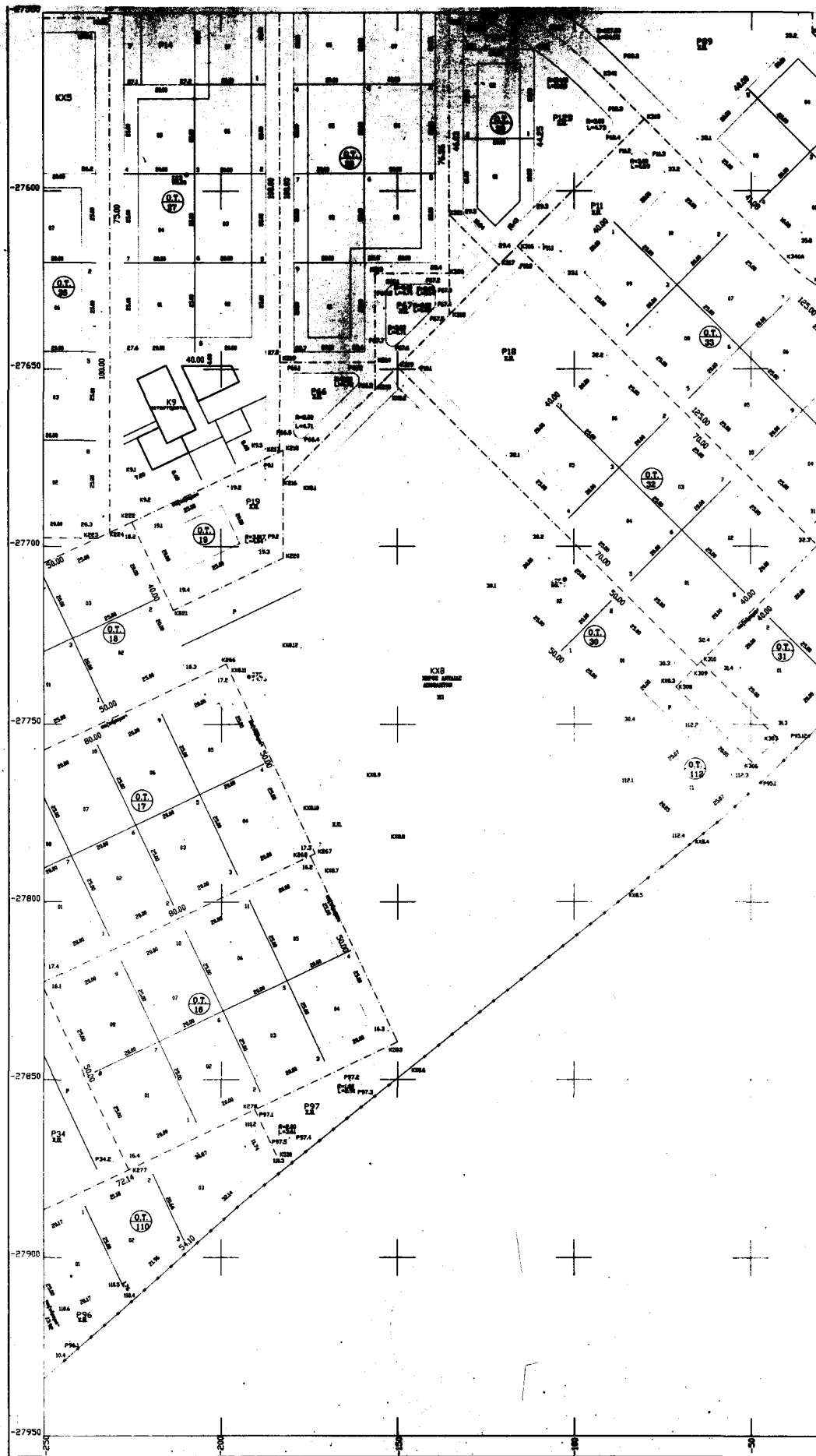
ΜΕΛΕΤΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΡΥΤΟΜΟΤΙΚΟΤ
ΣΧΕΔΙΟΤ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ ΑΕΤΟΣ
ΚΑΡΤΕΣΤΙΑΣ Ν.ΕΤΒΟΙΑΣ

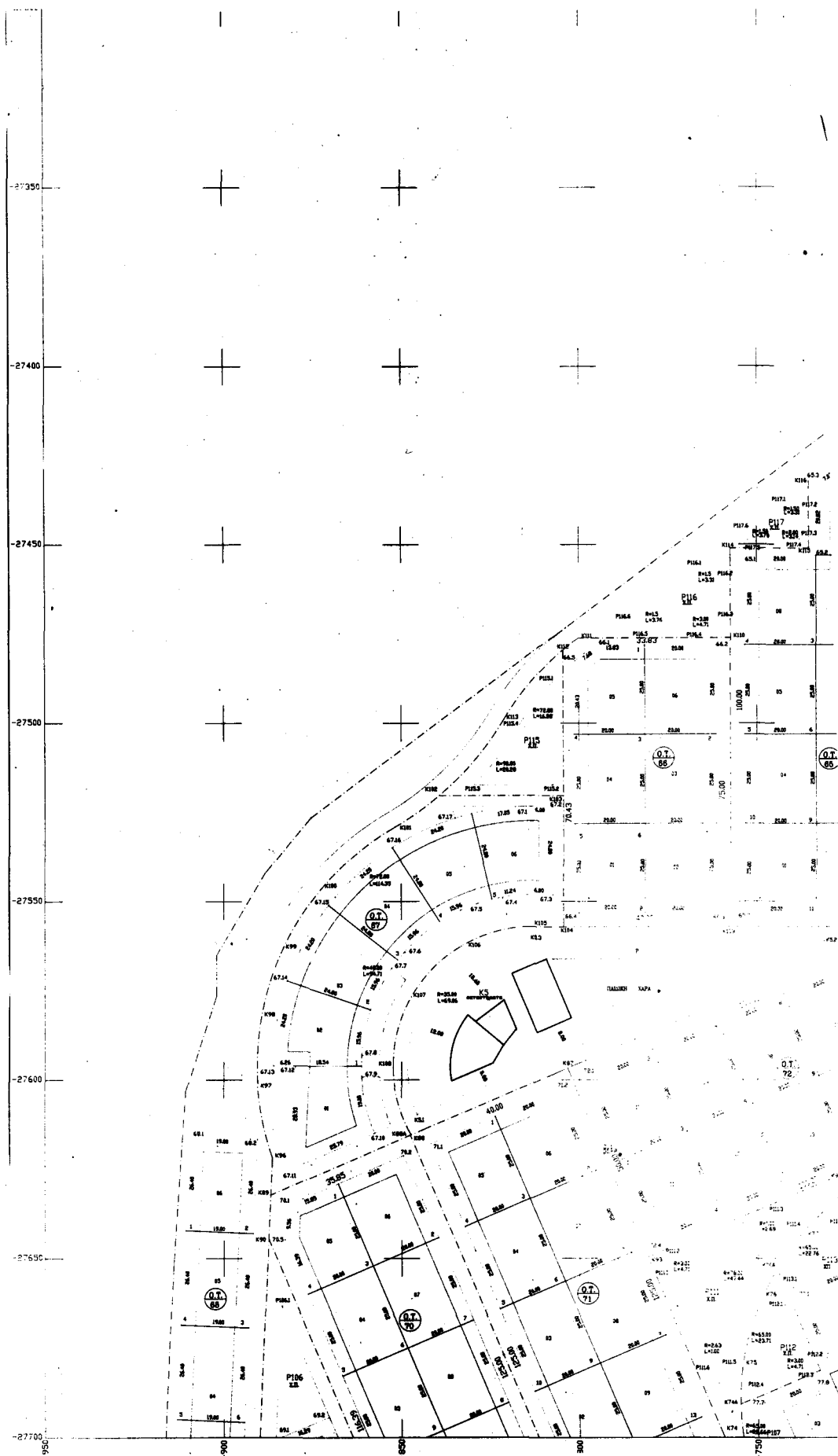


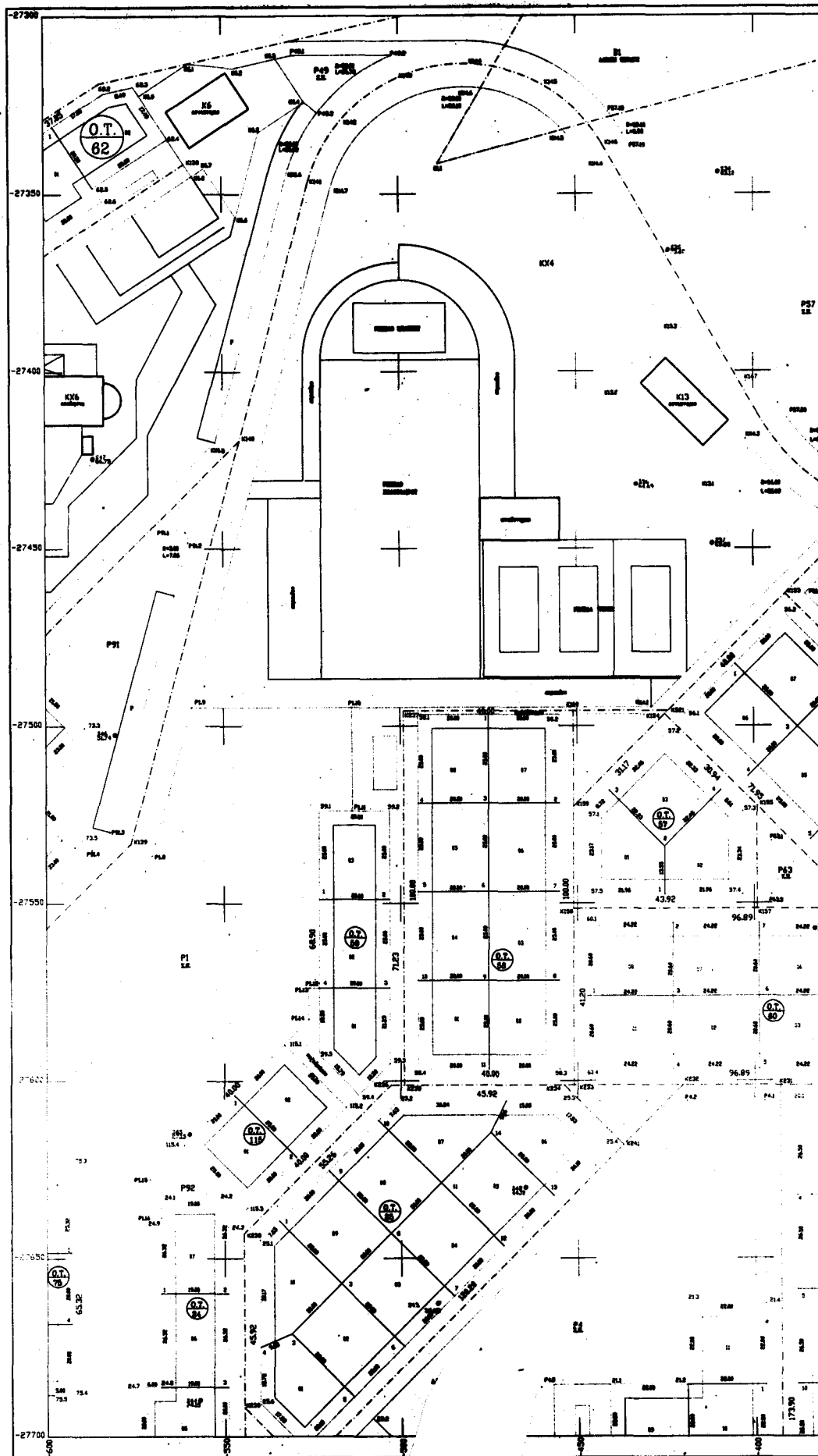
ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ
ΡΥΤΟΜΟΤΙΚΟΤ
Χρήσιμος σχεδίου
2

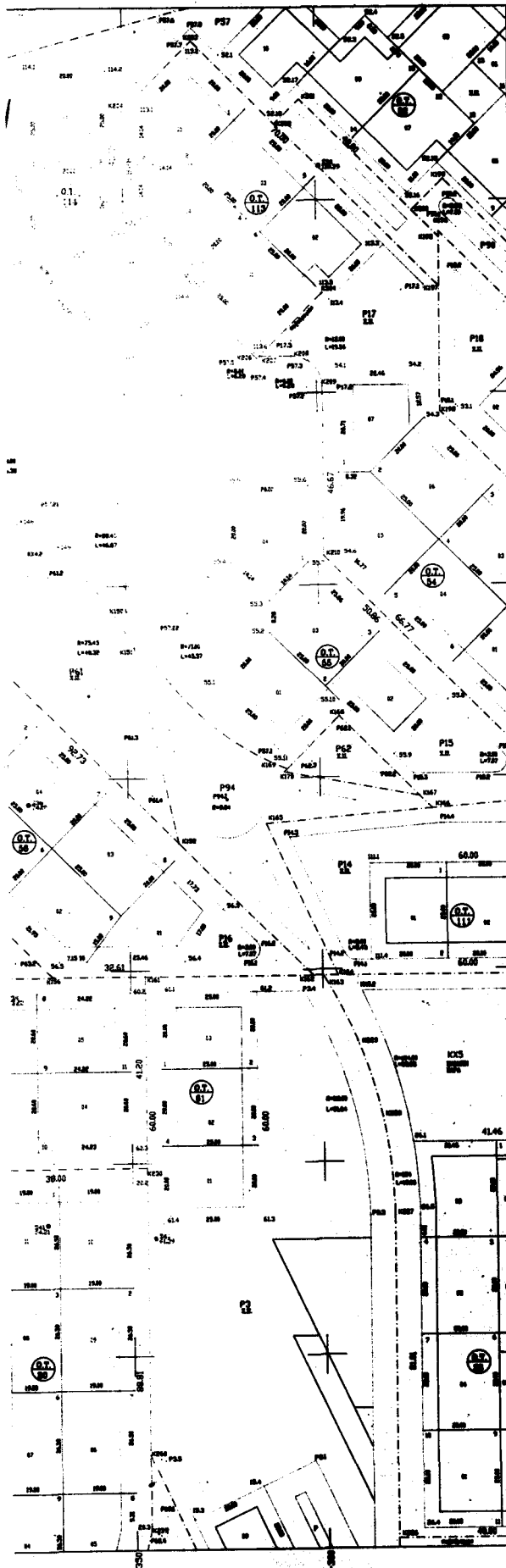
Κλίμακα
1:500
Ο ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
Ο ΕΠΙΒΛΕΠΩΝ
ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ ΚΑΡΑΓΙΩΡΓΗΣ
ΑΝΤΩΝΗΣ ΜΑΡΚΑΚΙΔΗΣ
ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗΣ
ΑΝΤΩΝΗΣ ΚΑΡΑΓΙΩΡΓΗΣ
ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ
ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ 1993









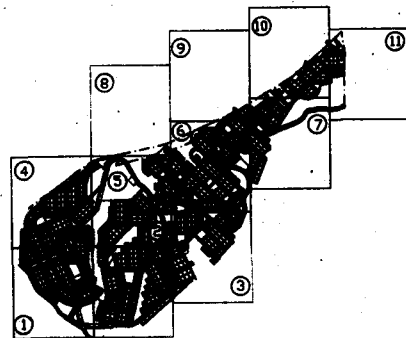
ΣΤΗ/ΜΕΣ ΔΕΔΟΜΕΝΑΤΟΠΟΙΗΣΗ			ΣΤΗ/ΜΕΣ ΤΡΕ/ΜΕΣ-ΔΟΜΗΤ/ΜΕΣ		
ΣΤΗ	ΜΕΣ	ΤΡΕ	ΣΤΗ	ΜΕΣ	ΤΡΕ
1	1	1	1	1	1
2	2	2	2	2	2
3	3	3	3	3	3
4	4	4	4	4	4
5	5	5	5	5	5
6	6	6	6	6	6
7	7	7	7	7	7
8	8	8	8	8	8
9	9	9	9	9	9
10	10	10	10	10	10
11	11	11	11	11	11
12	12	12	12	12	12
13	13	13	13	13	13
14	14	14	14	14	14
15	15	15	15	15	15
16	16	16	16	16	16
17	17	17	17	17	17
18	18	18	18	18	18
19	19	19	19	19	19
20	20	20	20	20	20
21	21	21	21	21	21
22	22	22	22	22	22
23	23	23	23	23	23
24	24	24	24	24	24
25	25	25	25	25	25
26	26	26	26	26	26
27	27	27	27	27	27
28	28	28	28	28	28
29	29	29	29	29	29
30	30	30	30	30	30
31	31	31	31	31	31
32	32	32	32	32	32
33	33	33	33	33	33
34	34	34	34	34	34
35	35	35	35	35	35
36	36	36	36	36	36
37	37	37	37	37	37
38	38	38	38	38	38
39	39	39	39	39	39
40	40	40	40	40	40
41	41	41	41	41	41
42	42	42	42	42	42
43	43	43	43	43	43
44	44	44	44	44	44
45	45	45	45	45	45
46	46	46	46	46	46
47	47	47	47	47	47
48	48	48	48	48	48
49	49	49	49	49	49
50	50	50	50	50	50
51	51	51	51	51	51
52	52	52	52	52	52
53	53	53	53	53	53
54	54	54	54	54	54
55	55	55	55	55	55
56	56	56	56	56	56
57	57	57	57	57	57
58	58	58	58	58	58
59	59	59	59	59	59
60	60	60	60	60	60
61	61	61	61	61	61
62	62	62	62	62	62
63	63	63	63	63	63
64	64	64	64	64	64
65	65	65	65	65	65
66	66	66	66	66	66
67	67	67	67	67	67
68	68	68	68	68	68
69	69	69	69	69	69
70	70	70	70	70	70
71	71	71	71	71	71
72	72	72	72	72	72
73	73	73	73	73	73
74	74	74	74	74	74
75	75	75	75	75	75
76	76	76	76	76	76
77	77	77	77	77	77
78	78	78	78	78	78
79	79	79	79	79	79
80	80	80	80	80	80
81	81	81	81	81	81
82	82	82	82	82	82
83	83	83	83	83	83
84	84	84	84	84	84
85	85	85	85	85	85
86	86	86	86	86	86
87	87	87	87	87	87
88	88	88	88	88	88
89	89	89	89	89	89
90	90	90	90	90	90
91	91	91	91	91	91
92	92	92	92	92	92
93	93	93	93	93	93
94	94	94	94	94	94
95	95	95	95	95	95
96	96	96	96	96	96
97	97	97	97	97	97
98	98	98	98	98	98
99	99	99	99	99	99
100	100	100	100	100	100

ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣ

ΜΕΤΡΑ
 1. 12.00
 2. 12.00
 3. 12.00
 4. 12.00
 5. 12.00
 6. 12.00
 7. 12.00
 8. 12.00
 9. 12.00
 10. 12.00
 11. 12.00
 12. 12.00
 13. 12.00
 14. 12.00
 15. 12.00
 16. 12.00
 17. 12.00
 18. 12.00
 19. 12.00
 20. 12.00
 21. 12.00
 22. 12.00
 23. 12.00
 24. 12.00
 25. 12.00
 26. 12.00
 27. 12.00
 28. 12.00
 29. 12.00
 30. 12.00
 31. 12.00
 32. 12.00
 33. 12.00
 34. 12.00
 35. 12.00
 36. 12.00
 37. 12.00
 38. 12.00
 39. 12.00
 40. 12.00
 41. 12.00
 42. 12.00
 43. 12.00
 44. 12.00
 45. 12.00
 46. 12.00
 47. 12.00
 48. 12.00
 49. 12.00
 50. 12.00
 51. 12.00
 52. 12.00
 53. 12.00
 54. 12.00
 55. 12.00
 56. 12.00
 57. 12.00
 58. 12.00
 59. 12.00
 60. 12.00
 61. 12.00
 62. 12.00
 63. 12.00
 64. 12.00
 65. 12.00
 66. 12.00
 67. 12.00
 68. 12.00
 69. 12.00
 70. 12.00
 71. 12.00
 72. 12.00
 73. 12.00
 74. 12.00
 75. 12.00
 76. 12.00
 77. 12.00
 78. 12.00
 79. 12.00
 80. 12.00
 81. 12.00
 82. 12.00
 83. 12.00
 84. 12.00
 85. 12.00
 86. 12.00
 87. 12.00
 88. 12.00
 89. 12.00
 90. 12.00
 91. 12.00
 92. 12.00
 93. 12.00
 94. 12.00
 95. 12.00
 96. 12.00
 97. 12.00
 98. 12.00
 99. 12.00
 100. 12.00

ΔΙΑΦΟΡΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ

ΜΕΤΡΑ
 1. 12.00
 2. 12.00
 3. 12.00
 4. 12.00
 5. 12.00
 6. 12.00
 7. 12.00
 8. 12.00
 9. 12.00
 10. 12.00
 11. 12.00
 12. 12.00
 13. 12.00
 14. 12.00
 15. 12.00
 16. 12.00
 17. 12.00
 18. 12.00
 19. 12.00
 20. 12.00
 21. 12.00
 22. 12.00
 23. 12.00
 24. 12.00
 25. 12.00
 26. 12.00
 27. 12.00
 28. 12.00
 29. 12.00
 30. 12.00
 31. 12.00
 32. 12.00
 33. 12.00
 34. 12.00
 35. 12.00
 36. 12.00
 37. 12.00
 38. 12.00
 39. 12.00
 40. 12.00
 41. 12.00
 42. 12.00
 43. 12.00
 44. 12.00
 45. 12.00
 46. 12.00
 47. 12.00
 48. 12.00
 49. 12.00
 50. 12.00
 51. 12.00
 52. 12.00
 53. 12.00
 54. 12.00
 55. 12.00
 56. 12.00
 57. 12.00
 58. 12.00
 59. 12.00
 60. 12.00
 61. 12.00
 62. 12.00
 63. 12.00
 64. 12.00
 65. 12.00
 66. 12.00
 67. 12.00
 68. 12.00
 69. 12.00
 70. 12.00
 71. 12.00
 72. 12.00
 73. 12.00
 74. 12.00
 75. 12.00
 76. 12.00
 77. 12.00
 78. 12.00
 79. 12.00
 80. 12.00
 81. 12.00
 82. 12.00
 83. 12.00
 84. 12.00
 85. 12.00
 86. 12.00
 87. 12.00
 88. 12.00
 89. 12.00
 90. 12.00
 91. 12.00
 92. 12.00
 93. 12.00
 94. 12.00
 95. 12.00
 96. 12.00
 97. 12.00
 98. 12.00
 99. 12.00
 100. 12.00



GEOPLAN

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟΣ ΣΥΝΕΤΑΙΡΙΣΜΟΣ
 ΠΑΛΛΗΛΟΝ ΠΙΚΙΑ "Η ΑΓΙΑ ΣΟΦΙΑ"

ΜΕΛΕΤΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ
 ΣΧΕΔΙΟΤΩΝ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ ΑΕΤΟΣ
 ΚΑΡΤΣΙΑΣ Ν.ΕΥΒΟΙΑΣ

ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ
 ΔΙΠΛΩΜΑΤΙΣΤΗΣ
 ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΟΣ
 ΚΑΡΤΣΙΑΣ Ν.ΕΥΒΟΙΑΣ

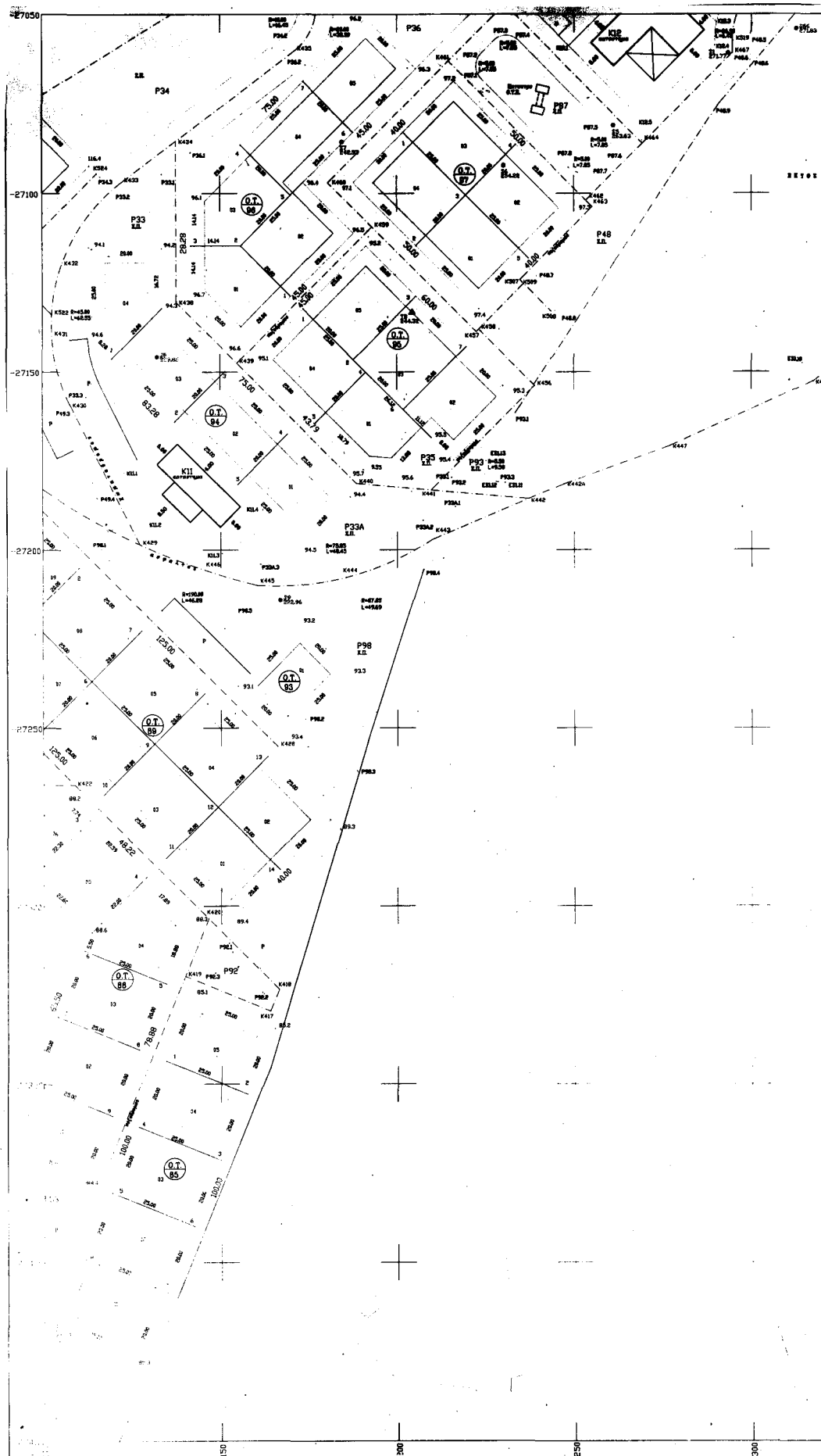
ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ
 ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ

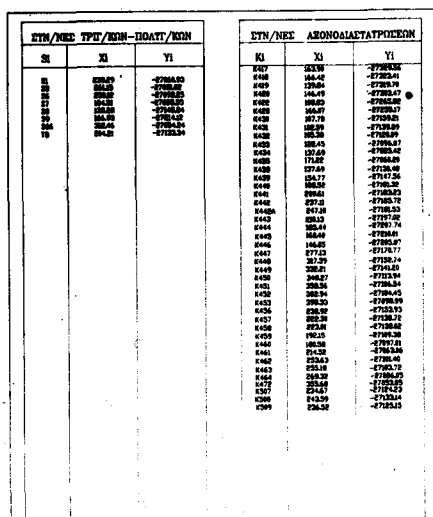
αριθμός σχεδίου
 5

Κλίμακα
 1:500

Ο ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
 ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ
 ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ
 ΔΙΠΛΩΜΑΤΙΣΤΗΣ
 ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΟΣ
 ΚΑΡΤΣΙΑΣ Ν.ΕΥΒΟΙΑΣ

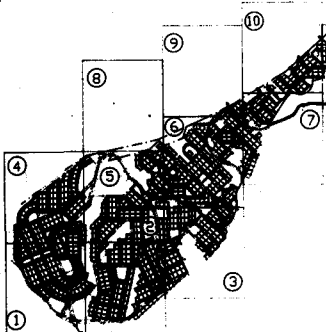
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ
 ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ 1993





<u>ΚΑΤΟΧΙΑ</u>		<u>ΣΥΝΟΡΙΟ - ΚΟΝΤΟΛΗΛ</u>	
H	= 13.00		
E	= 440.00		
S	= 80 %		
E.A.	= 0.4	0.4	
H	= 8+1.5 Στεγνή	8+1.5 Στεγνή	
ΟΡΟΦΟΙ	2	2	
ΕΠΙΘΕΤΗ ΕΠΙΒΑΡΥΝΣΙΑ ΟΡΟΦΩΝ 120.00 τ.μ.			
ΟΚΙ			
ΟΚΙ ΚΑΛΕΣΤΗ			
Παραπομπή υποκαταβ. με Η οχι > 2.30 εκ των οποίων Η υποκαταβ. οχι			

DATE	:	AMERSON	9.X. 1:00.000 = KAPITOL
BAKUPONAT	:	BERGEL	APX 27N/20N 60 = 36.15
UPORAN	:	HATT	60 = +0.65



ΜΕΛΕΤΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΡΥΜΟΤΟΜΙΚΟΤ
ΣΧΕΔΙΟΤ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ ΑΕΤΟΣ
ΚΑΡΤΕΤΙΑΣ Ν.ΕΤΒΟΙΑΣ

Συνολικά την 04/12/99..... ημερών
 Ημερήσια Έκδοση για κώδικη Περιοχής.....
 Συμπεριφορά Οικονομικού Συστήματος.....
 Υπογραφή: Παύλος Α. Δούκας

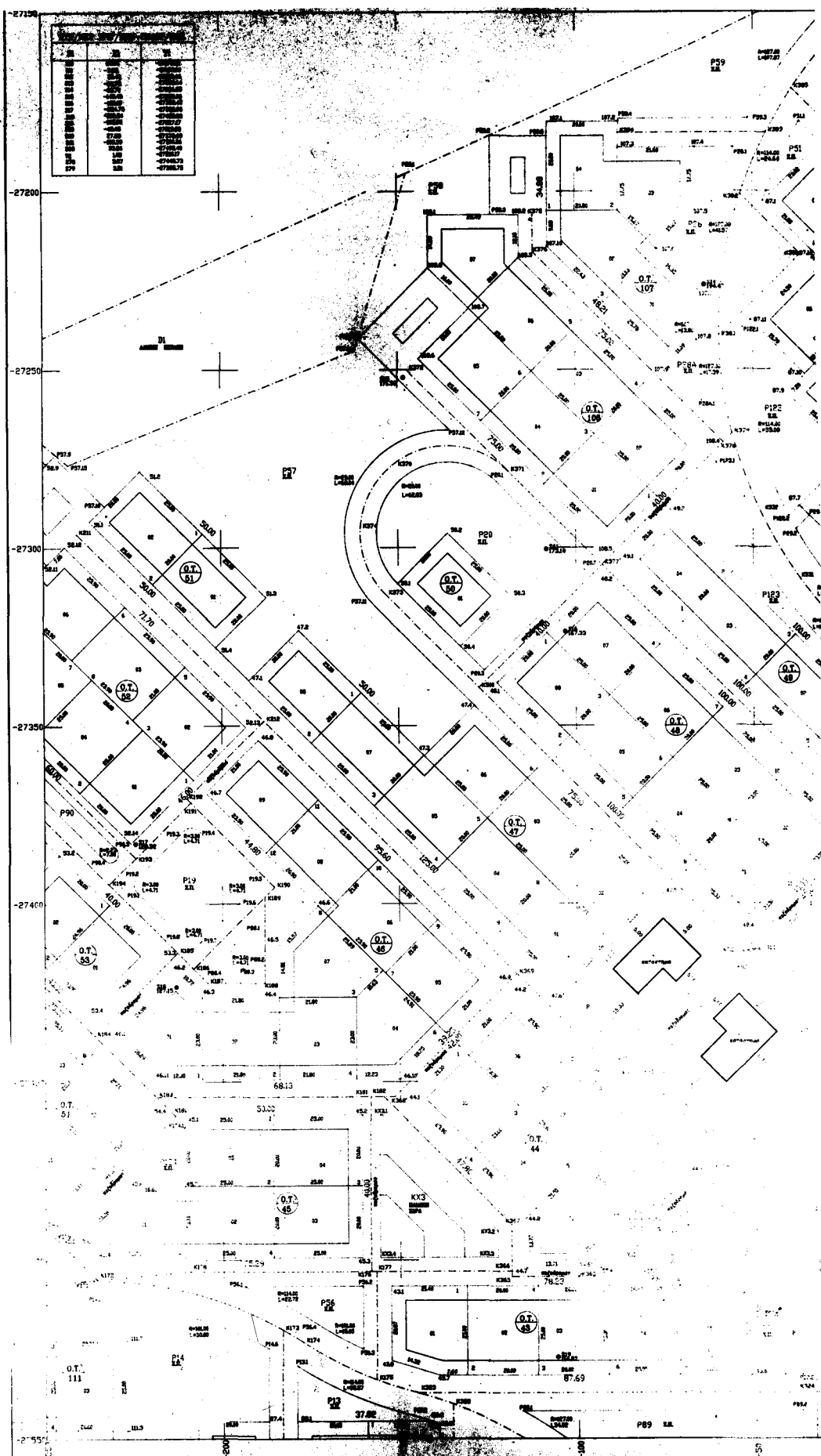
ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ
ΡΥΘΟΤΟΜΙΑΣ

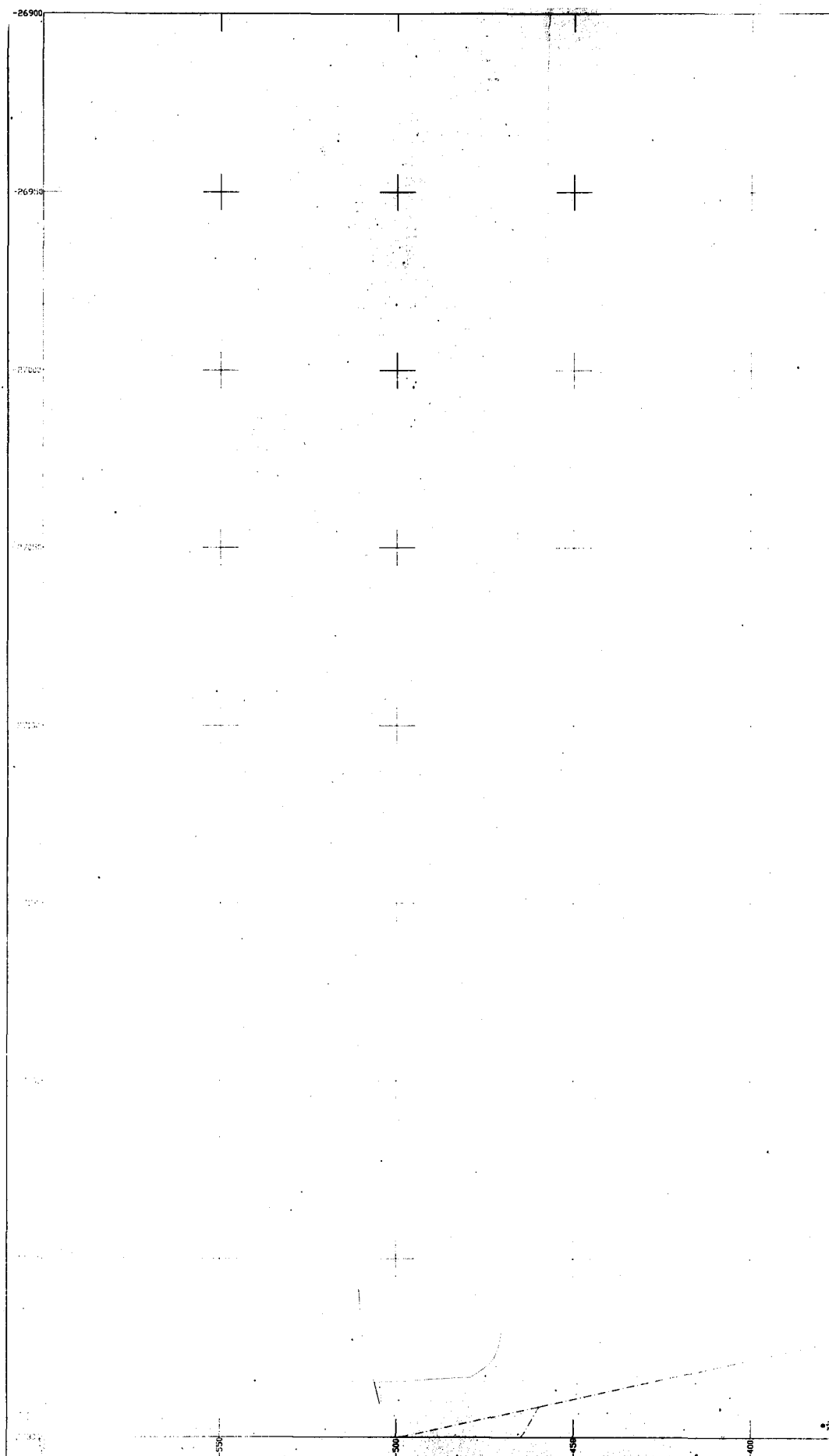
1:500

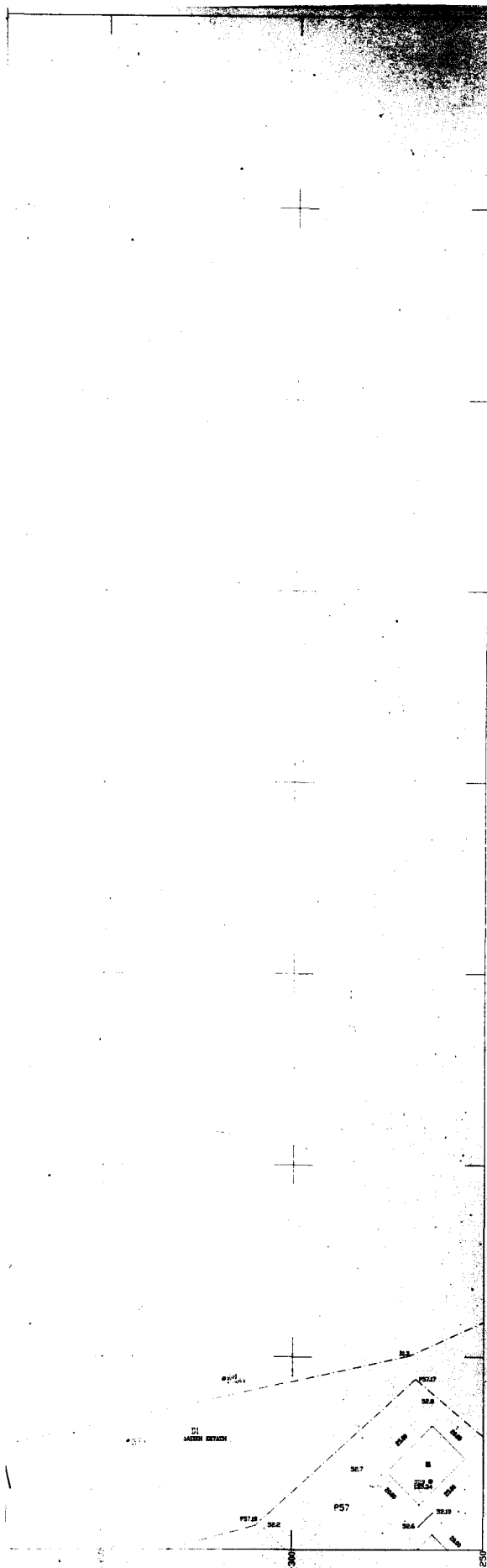
Ο ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ **Ο ΕΠΙΒΛΕΠΩΝ**

ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ ΚΑΡΑΜΠΛΑΣ
ΑΡΙΘΜ. ΑΦΗΡΕΣΕ Τ.Ε. ΓΡΑΦΕΙΟ ΠΕΡΙΣΤΕΙΝ 2
ΚΑΝΟΝΙΣΜΕΤΩΝ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΥ
ΣΤΑΣΗ Τ.Ε.Ε. ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡ. 55547
ΑΠΟΒΛΗΤΟΣ ΣΤΑΣΗ Τ.Ε.Ε. ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡ. 55547

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ 1993







ΕΤΝ/ΝΕΕ ΤΥΠ/ΚΩΝ-ΠΟΛΥ/ΚΩΝ			ΕΤΝ/ΝΕΕ ΑΞΟΝΟΜΑΤΑΤΡΟΦΕΩΝ		
ΣΕ	ΚΙ	ΥΙ	ΚΙ	ΚΙ	ΥΙ
252	252	252			
253	253	253			
254	254	254			
255	255	255			
256	256	256			
257	257	257			
258	258	258			
259	259	259			
260	260	260			
261	261	261			
262	262	262			
263	263	263			
264	264	264			
265	265	265			
266	266	266			
267	267	267			
268	268	268			
269	269	269			
270	270	270			
271	271	271			
272	272	272			
273	273	273			
274	274	274			
275	275	275			
276	276	276			
277	277	277			
278	278	278			
279	279	279			
280	280	280			
281	281	281			
282	282	282			
283	283	283			
284	284	284			
285	285	285			
286	286	286			
287	287	287			
288	288	288			
289	289	289			
290	290	290			
291	291	291			
292	292	292			
293	293	293			
294	294	294			
295	295	295			
296	296	296			
297	297	297			
298	298	298			
299	299	299			
300	300	300			

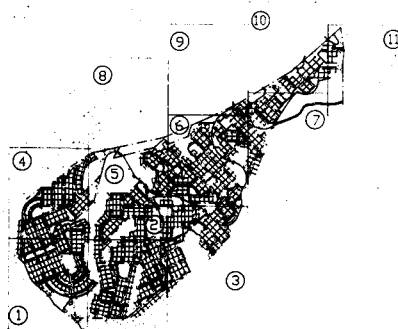
ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ
Στα παραπάνω τμήματα των Ο.Τ. τα μέρη αναφέρονται στις χαρτες

ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ
Ο.Κ. 1144/3-2-92 όπως αναθεωρήθηκε με το Ο.Κ. 1203/3, 28-9-93

ΚΑΤΟΙΚΙΑ ΕΛΠΙΣΤΟ - ΚΟΙΝΟΧΡΗΣΗ
Π = 15.00
Ε = 440.00
Σ = 50 %
ΣΔ = 0.4
Π = 8+1.5 Στεγνή 0.4
ΟΡΟΦΟΙ 2 9+1.5 Στεγνή 2
ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΟΡΟΦΩΝ 122.00 τ.μ.
Ο.Κ. ΕΛΛΕΝΤ
Παρατηρείται με Η.α. > 2.30 σε τμήν στεγνών Η.α. συμπαγούς σ.α. > 1 μ.

ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ

ΔΑΤΟΝ : ΑΒΕΝΟΝ
ΕΛΛΗΝΟΧΑΡΤΗΣ : ΕΚΚΕΛ
ΠΡΟΒΟΛΗ : ΜΑΤΤ
Ο.Κ. 1.50.000 = ΚΑΡΤΕΤΟΣ
ΑΡΧΗ ΣΤΗ/ΜΗΝ 88 = 38.18
ΑΒ = +0.45



GEOPLAN

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟΣ ΣΤΝΕΤΑΙΡΙΣΜΟΣ
ΠΑΛΛΗΝΑΩΝ ΠΙΚΙΑ Ή ΑΓΙΑ ΣΟΦΙΑ

ΜΕΛΕΤΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΡΥΜΟΤΟΜΙΚΟΤ
ΣΧΕΔΙΟΤ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ ΑΕΤΟΣ
ΚΑΡΤΣΙΑΣ ΝΕΤΒΟΙΑΣ

Συμμετέχοντες: ΜΑΤΙΕΣ

Ναυπηγική Εταιρεία των Ελλήνων Ναυπηγών

Προσωπική Ομάδα Εργασίας

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΟΜΑΔΑ

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΟΜΑΔΑ

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΟΜΑΔΑ

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΟΜΑΔΑ

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΟΜΑΔΑ

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΟΜΑΔΑ

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΟΜΑΔΑ

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΟΜΑΔΑ

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΟΜΑΔΑ

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΟΜΑΔΑ

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΟΜΑΔΑ

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΟΜΑΔΑ

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΟΜΑΔΑ

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΟΜΑΔΑ

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΟΜΑΔΑ

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΟΜΑΔΑ

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΟΜΑΔΑ

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΟΜΑΔΑ

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΟΜΑΔΑ

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΟΜΑΔΑ

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΟΜΑΔΑ

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΟΜΑΔΑ

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΟΜΑΔΑ

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΟΜΑΔΑ

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΟΜΑΔΑ

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΟΜΑΔΑ

ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΡΥΜΟΤΟΜΙΑΣ

8

Κλίμακα

1:500

Ο ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ

ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ Κ. ΚΑΡΑΜΑΝΑΣ

ΑΝΘΩΝ ΑΡΧΟΝΤΗΣ Δ.Π.Α.Δ. ΔΙΕΥΣΗ Γ

ΕΘΝΙΚΟΥ ΜΕΤΣΟΒΟΥ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΥ

ΜΕΛΟΣ Τ.Ε.Ε. - ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΣΕΚ 47

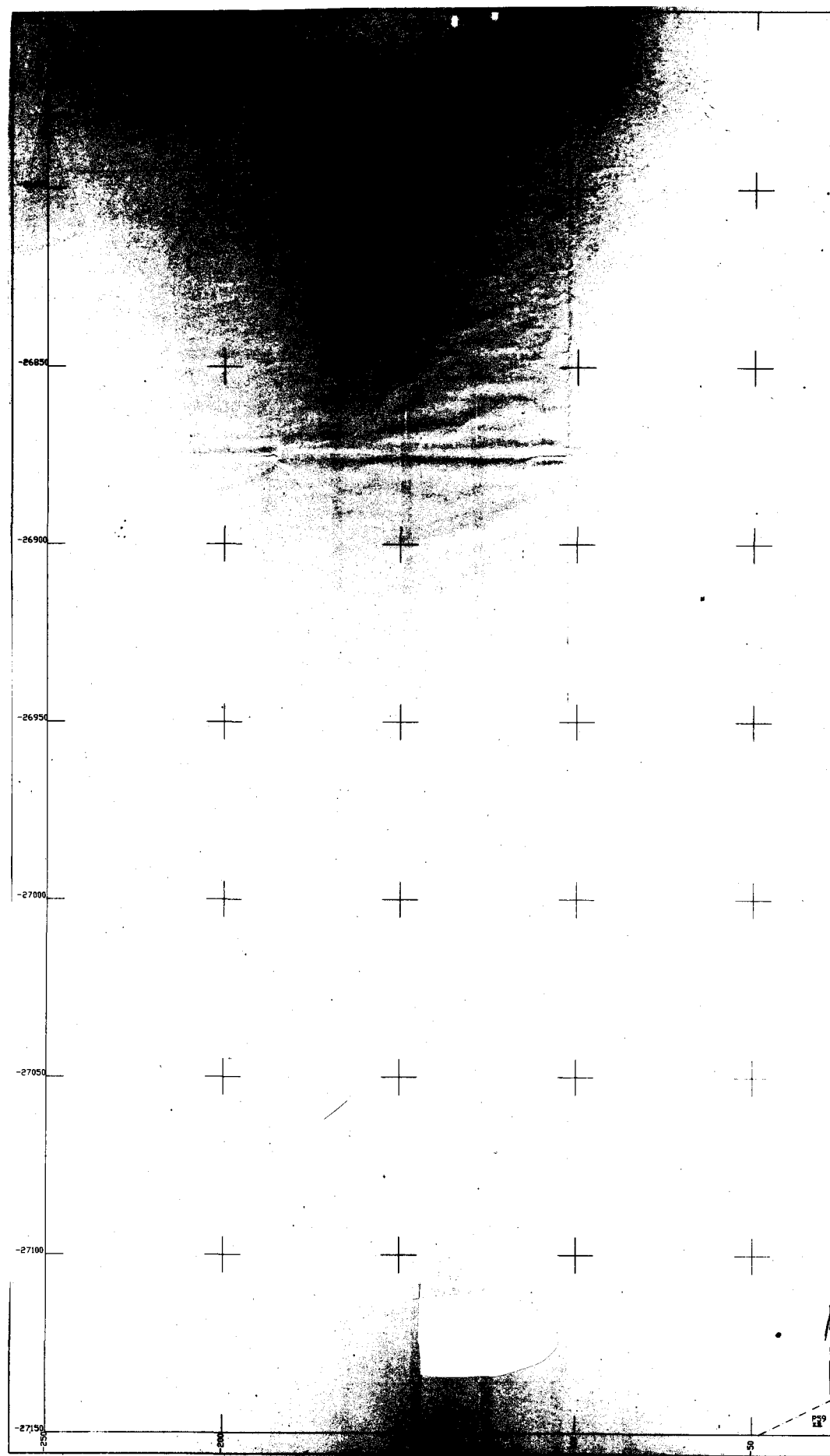
ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΟΣ Ε. ΚΑΡΑΜΑΝΑΣ

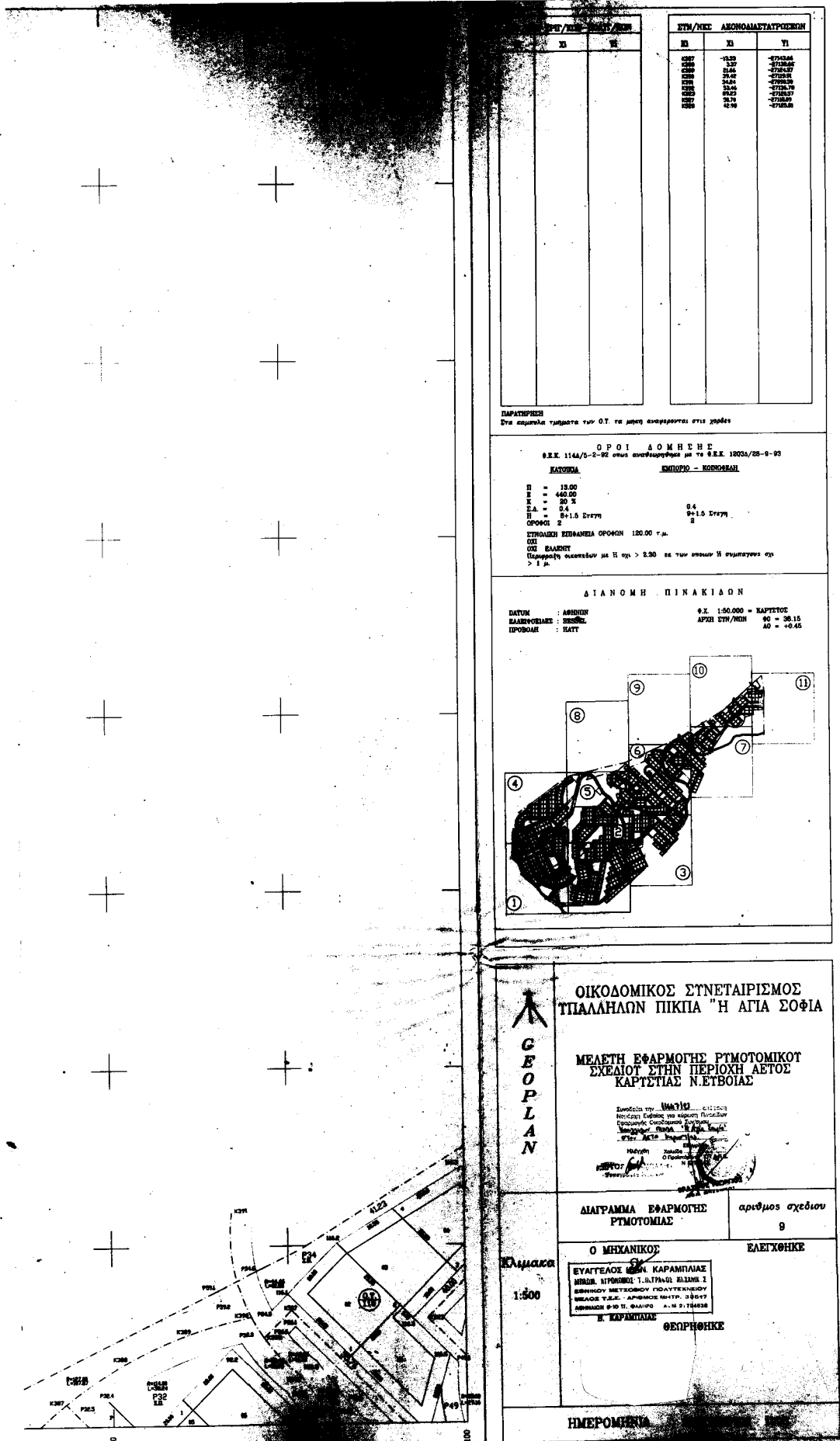
Ε. ΚΑΡΑΜΑΝΑΣ

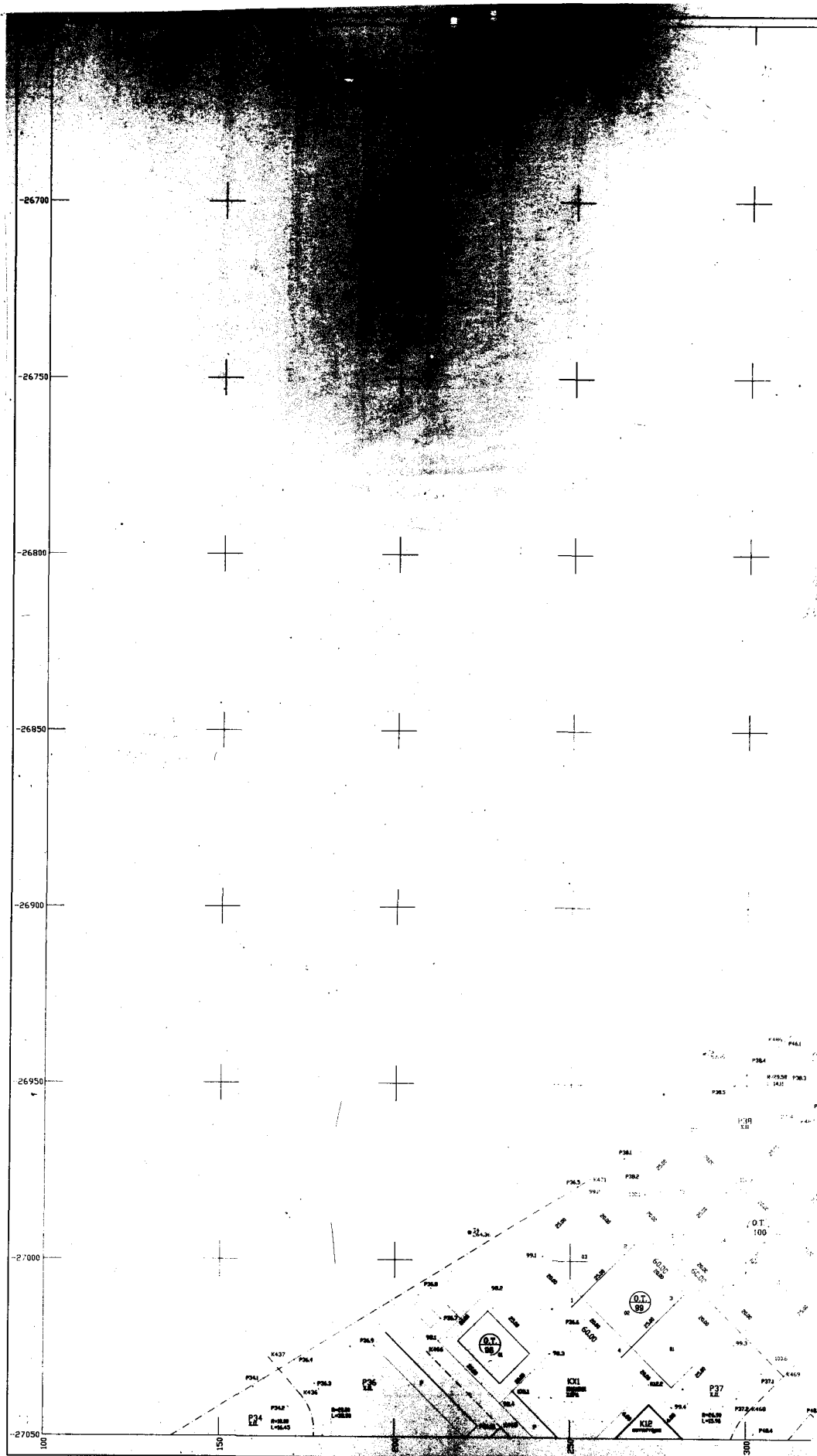
ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

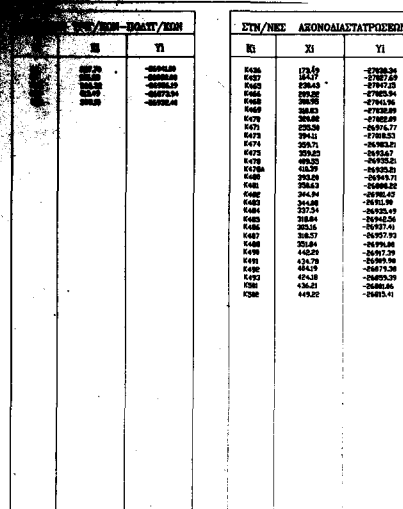
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ

ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ 1993









ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ
Στα καμπύλα τμήματα των Ο.Τ. τα μήκη αναφέρονται στις χορδές

ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ
Θ.Ε.Κ. 114Δ/6-2-82 όπως αναθεωρήθηκε με το Θ.Ε.Κ. 1203Δ/28-9-83

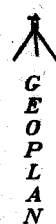
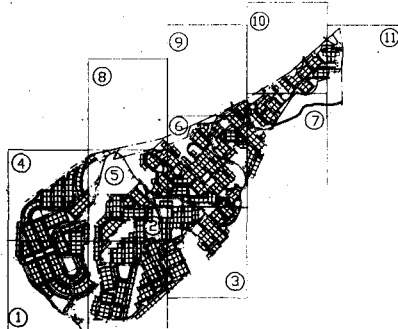
ΚΑΤΟΧΑ ΕΜΠΟΡΙΟ - ΚΟΙΝΩΦΕΛΗ

Π	=	13.00	
Ε	=	440.00	
Κ	=	20 %	
ΣΔ	=	0.4	0.4
Η	=	8+1.5 Στεγν	9+1.5 Στεγν
ΑΡΘΡΟΙ		2	2

ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΚΙΘΑΡΑΝΙΑ ΟΡΟΦΩΝ 120.00 τ.μ.
ΟΧΙ
ΟΧΙ ΕΛΑΕΝΙΤ
Περιγραφή οικοπέδων με Η οχι > 2.30 εκ των οποίων Η συμπλεγούς οχι > 1 μ.

ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ

DATUM	: AOHINON	0.X	1:50.000 = KAPITOI
KALETHOMIAKE	: BESEL	APXH ETH/NOH	00 = 35.15
PROBOAH	: HATT		AO = +0.45



ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟΣ ΣΤΝΕΤΑΙΡΙΣΜΟΣ
ΤΠΑΛΛΗΛΩΝ ΠΙΚΠΑ "Η ΑΓΙΑ ΣΟΦΙΑ

ΜΕΛΕΤΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΡΥΜΟΤΟΜΙΚΟΥ
ΣΧΕΔΙΟΥ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ ΑΕΤΟΣ
ΚΑΡΥΣΤΙΑΣ Ν.ΕΤΒΟΙΑΣ

Page 1 of 1 0047193

Νοσοκομείο Εφόρου για κλινική Γενική και
Ειδική Οφθαλμική. Τηλ: 2424 - 44444

Subject: History - II (HPS-201)

H36000 Xba+20

© 1997 by The McGraw-Hill Companies, Inc.

ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ
ΡΥΘΟΤΟΜΙΑΣ

Κρίνμος σχεδίου

Κλίμακα
1:500

Ο ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ

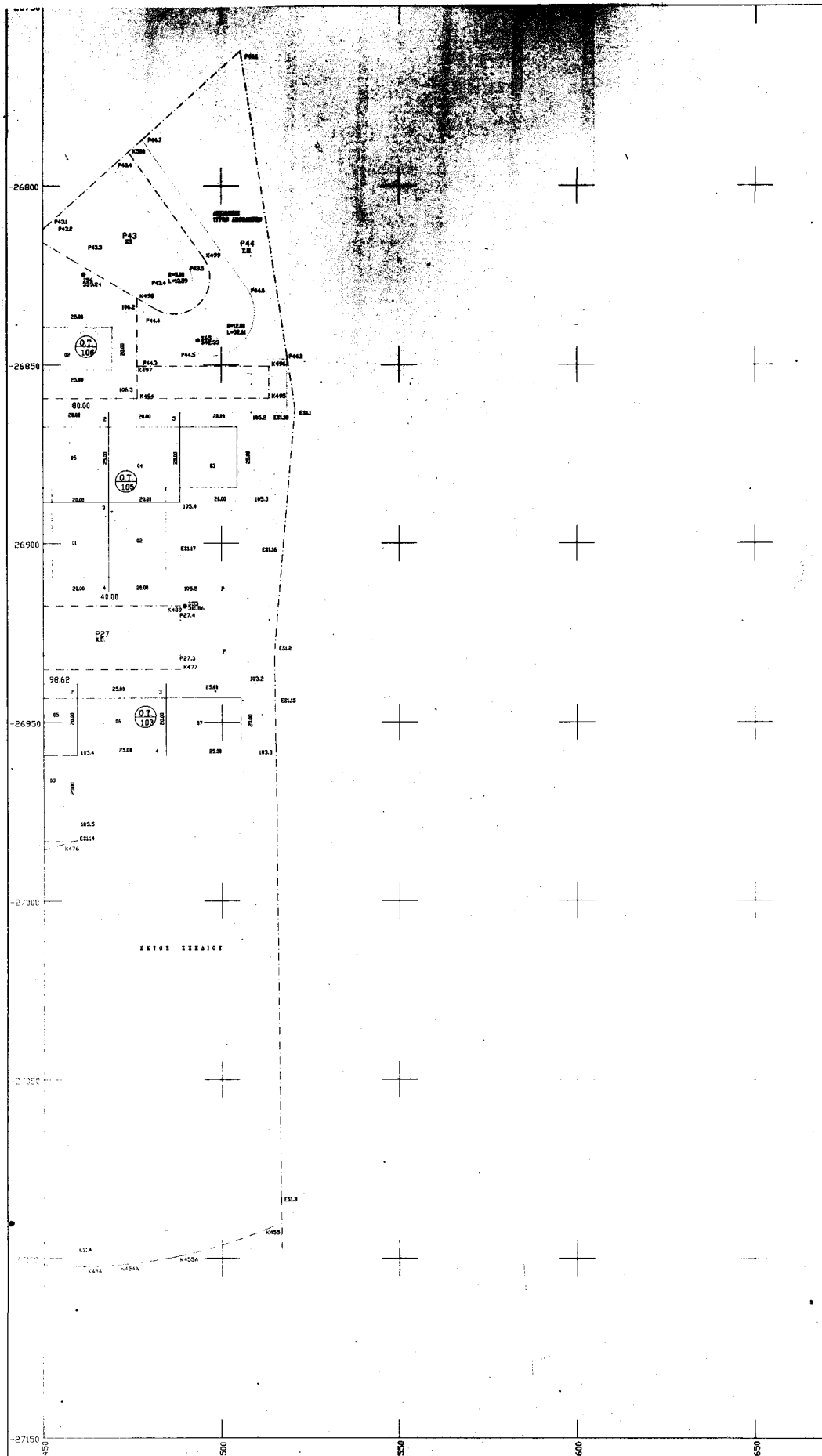
ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ ΙΩ. ΚΑΡΑΜΑΝΙΑΣ
ΑΓΓΛΙΚΗ ΑΓΡΟΓΟΝΕΙΑ ΠΛΗΡΗΣ ΟΙ ΕΚΔΟΣΕΙΣ
ΕΞΟΙΚΟΥ ΜΕΤΕΩΡΙΟΥ ΠΛΑΤΕΙΟΥ
ΜΕΛΟΣ Τ.Ε.Ε. - ΑΡΜΟΖΟΣ ΗΜΤΡ. 38547
ΑΘΗΝΑΙΩΝ 6-10 Π. ΘΕΑΤΡΟ ΑΘΗ 27704538

Ι. ΚΑΡΑΜΑΝΙΑΣ

Η. ΚΑΡΑΜΠΑΙΔΗΣ

HMEPOMHNIA

ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ 1993



ΣΤΗ/ΜΕΣ ΤΥΓ/ΚΩΝ-ΠΟΛΥΤ/ΚΩΝ			ΣΤΗ/ΜΕΣ ΑΞΟΝΟΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ		
ΣΗ	ΧΙ	ΥΙ	ΚΙ	ΧΙ	ΥΙ
325	488.66	-2497.26	4454	461.32	-2770.26
326	461.29	-2499.15	4455	471.80	-2770.83
327	493.37	-2494.15	4456	514.61	-2770.01
			4457	486.30	-2770.61
			4458	458.65	-2497.21
			4459	488.43	-2497.79
			4460	476.42	-2497.39
			4461	513.42	-2497.29
			4462	476.42	-2497.39
			4463	476.42	-2497.39
			4464	494.95	-2497.24
			4465	476.42	-2497.39

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ

Στα παραπάνω τμήματα των Ο.Τ. τα μέρη αναφέρονται στις χαρτές

ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ
Φ.Ε.Κ. 1144/5-2-92 όπως αναθεωρήθηκε με το Φ.Ε.Κ. 1203/28-9-92

ΚΑΤΟΧΗ

ΕΜΠΟΡΙΟ - ΚΟΙΝΩΝΙΑ

Π = 13.00
 Ε = 440.00
 Ε = 20 Σ
 Σ.Α. = 0.4
 Β = 8+1.5 Στεγνή

0.4
 8+1.5 Στεγνή
 Ε

ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΟΡΟΦΩΝ 120.00 τ.μ.

Ο.Π.

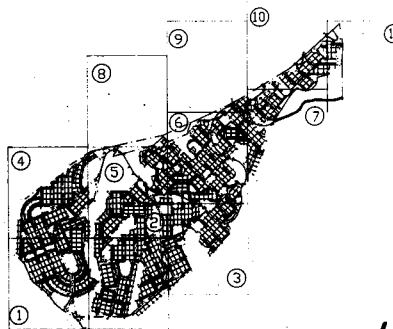
Ο.Π. ΕΛΛΗΝΙΚ

Παραρτηρή αναρτημένη με Η.α. > 2.50 σε των οποίων Η.α. συμπεριλαμβάνει > 1 μ.

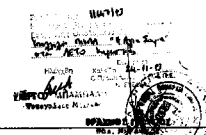
ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ

ΔΑΤΥΝ : ΑΜΕΡΙΚΑΝ
 ΕΛΛΗΝΟΕΛΛΑΣ : BESSER
 ΠΡΟΒΟΛΗ : HATT

Φ.Χ. 1:50.000 - ΚΑΡΤΕΣΤΟΣ
 ΑΡΧΗ ΣΤΗ/ΜΗΝ 80 - 35.15
 ΔΩ - +0.45



GEOPLAN

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟΣ ΣΥΝΕΤΑΙΡΙΣΜΟΣ
ΤΡΙΑΛΛΗΛΩΝ ΠΙΚΠΑ "Η ΑΓΙΑ ΣΟΦΙΑ"ΜΕΛΕΤΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΡΥΜΟΤΟΜΙΚΟΤ
ΣΧΕΔΙΟΤ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ ΑΕΤΟΣ
ΚΑΡΤΕΣΤΙΑΣ ΝΕΤΒΟΙΑΣΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ
ΡΥΜΟΤΟΜΙΑΣαριθμός σχεδίου
11Κλίμακα
1:500

Ο ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ

ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ ΚΑΡΑΜΠΙΑΣ
 ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
 ΚΕΝΤΡΙΚΟ ΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΟ ΚΑΙ ΚΑΙΡΟΛΟΓΙΟ
 ΜΕΛΟΣ Τ.Ε.Ε. ΑΝΘΡΩΠΙΝΗ ΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΑ
 ΑΔΕΙΑΣΧΗ 610 Π.Ο.Α.Α.Α. 11.11.14.238

Β. ΚΑΡΑΜΠΙΑΣ

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ

ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ 1993

ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

Εκδίδει την ΕΦΗΜΕΡΙΔΑ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ από το 1833

Διεύθυνση : Καποδιστρίου 34
 Ταχ. Κώδικας : 104 32
 TELEX : 22.3211 YPET GR
 FAX : 5234312

Οι υπηρεσίες του **ΕΘΝΙΚΟΥ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟΥ**
 λειτουργούν καθημερινά από 8.00' έως 13.00'

ΧΡΗΣΙΜΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

- * Πώληση ΦΕΚ όλων των Τευχών Σολωμού 51 τηλ.: 52.39.762
- * ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗ: Σολωμού 51 τηλ.: 52.48.188
- * Για φωτοαντίγραφα παλαιών τευχών στην οδό Σολωμού 51 τηλ.: 52.48.141
- * Τμήμα πληροφόρησης: Για τα δημοσιεύματα των ΦΕΚ Σολωμού 51 τηλ.: 52.25.713 - 52.49.547

- * Οδηγίες για δημοσιεύματα Ανωνύμων Εταιρειών και ΕΠΕ τηλ.: 52.48.785
- Πληροφορίες για δημοσιεύματα Ανωνύμων Εταιρειών και ΕΠΕ τηλ.: 52.25.761

- * Αποστολή ΦΕΚ στην επαρχία με καταβολή της αξίας του δια μέσου Δημοσίου Ταμείου Για πληροφορίες: τηλ.: 52.48.320

Τιμές κατά τεύχος της ΕΦΗΜΕΡΙΔΑΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ:

Κάθε τεύχος μέχρι 8 σελίδες δρχ. 100. Από 9 σελίδες μέχρι 16 δρχ. 150, από 17 έως 24 δρχ. 200

Από 25 σελίδες και πάνω η τιμή πώλησης κάθε φύλλου (8σέλιδου ή μέρους αυτού) αυξάνεται κατά 50 δρχ.

Μπορείτε να γίνετε συνδρομητής για όποιο τεύχος θέλετε. Θα σας αποστέλλεται με το Ταχυδρομείο.

ΕΤΗΣΙΕΣ ΣΥΝΔΡΟΜΕΣ

Κωδικός αριθ. κατάθεσης στο Δημόσιο Ταμείο 2531

Η ετήσια συνδρομή είναι:

α) Για το Τεύχος Α'	Δρχ.	15.000
β) » » » Β'	»	30.000
γ) » » » Γ'	»	10.000
δ) » » » Δ'	»	30.000
ε) » » » Αναπτυξιακών Πράξεων	»	20.000
στ) » » » Ν.Π.Δ.Δ.	»	10.000
ζ) » » » ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ	»	5.000
η) » » » Δελτ. Εμπ. & Βιομ. Ιδ.	»	10.000
θ) » » » Αν. Ειδικού Δικαστηρίου	»	3.000
ι) » » » Α.Ε. & Ε.Π.Ε.	»	200.000
ια) Για όλα τα Τεύχη εκτός ΤΑΕ-ΕΠΕ	»	100.000

Κωδικός αριθ. κατάθεσης στο Δημόσιο Ταμείο 3512

Ποσοστό 5% υπέρ του Ταμείου Αλληλοβοήθειας του Προσωπικού (ΤΑΠΕΤ)

Δρχ.	750
»	1.500
»	500
»	1.500
»	1.000
»	500
»	250
»	500
»	150
»	10.000
»	5.000

Πληροφορίες: τηλ. 52.48.320